

ชื่อหน่วยงาน	สำนักส่งเสริมสุขภาพ
ชื่อตัวชี้วัด	ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน
หน่วยงานที่รับการประเมิน	สำนักโภชนาการ กองกิจกรรมทางกาย สำนักส่งเสริมสุขภาพ
คำนิยาม	<p>เด็ก หมายถึง เด็กที่มีอายุตั้งแต่ 6 ปี จนถึง 14 ปี (โดยเริ่มนับตั้งแต่อายุ 6 ปีเต็ม - 14 ปี 11 เดือน 29 วัน)</p> <p>โรงเรียนระดับประถมศึกษาทุกสังกัด หมายถึง โรงเรียนระดับประถมศึกษาหรือโรงเรียนระดับประถมศึกษาขยายโอกาส และมัธยมศึกษา (มัธยมศึกษาตอนต้น ม.1-ม.3)</p> <p>สูงดีสมส่วน หมายถึง เด็กที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป และมีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน (ในคนเดียว)</p> <p>สูงดี หมายถึง เด็กที่มีส่วนสูงอยู่ในระดับสูงตามเกณฑ์ขึ้นไป เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโต กรมอนามัย ปี 2542 มีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ -1.5 S.D. ของส่วนสูงตามเกณฑ์อายุ</p> <p>สมส่วน หมายถึง เด็กที่มีน้ำหนักอยู่ในระดับสมส่วน เมื่อเทียบกับกราฟการเจริญเติบโต กรมอนามัย ปี 2542 มีค่าระหว่าง +1.5 S.D. ถึง -1.5 S.D. ของน้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง)</p> <p>ภาวะผอม หมายถึง น้ำหนักของเด็กเมื่อเทียบกับเกณฑ์ส่วนสูงเดียวกัน มีค่าต่ำกว่า -2 S.D. แสดงว่าเด็กมีน้ำหนักน้อยกว่าเด็กที่มีส่วนสูงเดียวกัน</p> <p>ภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน หมายถึง น้ำหนักตามเกณฑ์ส่วนสูง $> + 2$ S.D. ขึ้นไปโดยใช้กราฟแสดงเกณฑ์อ้างอิงการเจริญเติบโตของกรมอนามัย ปี 2542</p> <p>ภาวะเตี้ย หมายถึง ส่วนสูงของเด็กเมื่อเทียบกับเกณฑ์อายุเดียวกัน มีค่าต่ำกว่า - 2 S.D.</p>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	ระบบฐานข้อมูล 43 แฟ้ม กองยุทธศาสตร์และแผนงาน กระทรวงสาธารณสุข
แหล่งข้อมูล	ระบบรายงาน HDC กองยุทธศาสตร์และแผนงาน และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด ข้อมูลจากแฟ้ม Nutrition (ไม่รวมเด็กป่วยที่มารับบริการ)
รายการข้อมูล 1	<p>A1 = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน</p> <p>A2 = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่มีภาวะผอม</p> <p>A3 = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน</p> <p>A4 = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่มีภาวะเตี้ย</p>
รายการข้อมูล 2	B = จำนวนเด็กอายุ 6-14 ปี ที่ชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูงทั้งหมด
สูตรคำนวณตัวชี้วัด	<p>1. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน = $(A1/B) \times 100$</p> <p>2. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะผอม = $(A2/B) \times 100$</p> <p>3. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน = $(A3/B) \times 100$</p> <p>4. ร้อยละเด็กอายุ 6-14 ปี มีภาวะเตี้ย = $(A4/B) \times 100$</p>
ระยะเวลาประเมินผล	<p>รอบที่ 1 : 6 เดือนแรก (ตุลาคม 2562 – มีนาคม 2563)</p> <p>รอบที่ 2 : 6 เดือนหลัง (เมษายน – กันยายน 2563)</p>

เกณฑ์การประเมิน :			
รอบที่ 1 : 6 เดือนแรก (ตุลาคม 2562 – มีนาคม 2563) รอบที่ 2 : 6 เดือนหลัง (เมษายน - กันยายน 2563)			
ระดับ	เกณฑ์การให้คะแนน	คะแนน	แนวทางการประเมิน/ หลักฐาน
1	<p>Assessment</p> <p>1.1 รายการข้อมูลที่นำมาใช้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) <p>1.2 ความรู้ที่นำมาใช้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) <p>1.3 มีรายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูลและความรู้เพื่อ</p> <ul style="list-style-type: none"> - กำหนดนโยบาย (หมวด 1) จำนวนไม่เกิน 400 คำ - กำหนดมาตรการ (หมวด 2) จำนวนไม่เกิน 400 คำ - กำหนดความรู้ของประชาชนหรือผู้รับบริการ (หมวด 3) จำนวนไม่เกิน 400 คำ 	1	<p>1. มีรายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องและมีความจำเป็นในการกำหนดนโยบาย มาตรการ และสร้างความรอบรู้ให้แก่เด็กวัยเรียน (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สถานการณ์ภาวะโภชนาการของเด็กวัยเรียนย้อนหลัง 3 ปี - ข้อมูลความต้องการและความคาดหวังของผู้รับบริการ <p>2. มีความรู้ (0.25)</p> <ul style="list-style-type: none"> - นำองค์ความรู้จากการวิจัย หรือสังเคราะห์ความรู้จากการถอดบทเรียนการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานแก้ไขปัญหาภาวะโภชนาการของเด็กวัยเรียน เพื่อนำมาสู่การกำหนดนโยบาย มาตรการ และสร้างความรอบรู้ให้แก่เด็กวัยเรียน <p>3. มีรายงานผลการวิเคราะห์ข้อมูล (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สรุปผลการผลการวิเคราะห์ข้อมูลและความรู้ที่นำไปสู่การกำหนดนโยบายและ มาตรการ และการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพให้แก่เด็กวัยเรียน
2	<p>Advocacy / Intervention (จากผลการวิเคราะห์ Assessment)</p> <p>2.1 มีข้อเสนอเชิงนโยบาย (หมวด 1)</p> <p>2.2 มีข้อเสนอมาตรการ (หมวด 2)</p> <p>2.3 มีประเด็นความรู้ (หมวด 3)</p>	1	<p>1. มีข้อเสนอ ครบทุกหมวด และสอดคล้องกับข้อมูลและความรู้ (0.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีข้อเสนอแนะ/มาตรการ/แนวทางการดำเนินงานด้านโภชนาการในโรงเรียน ส่งเสริมสุขภาพ โรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพให้สอดคล้องกับสถานการณ์ บริบทในยุคดิจิทัล - มีการกำหนดประเด็นความรู้สำคัญ ตามแนวทางโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ เชื่อมโยงกับการดำเนินงานด้าน โภชนาการ <p>2. มีคุณภาพตามระดับบทบาทใหม่ในการปฏิรูป (0.5)</p>
3	<p>Management and Governance</p> <p>3.1 มีวิธีการขับเคลื่อนนโยบาย</p> <p>3.2 มีวิธีการขับเคลื่อนมาตรการ</p> <p>3.3 มีวิธีการขับเคลื่อนประเด็นความรู้</p>	1	<p>1. มีแผนการขับเคลื่อนนโยบายโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพเชื่อมโยงกับการส่งเสริมภาวะโภชนาการในเด็กวัยเรียน สูงดีสมส่วน (0.2)</p> <p>2. มีแนวทางการขับเคลื่อนตามมาตรการโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพเชื่อมโยงกับการส่งเสริมภาวะโภชนาการในเด็กวัยเรียน สูงดีสมส่วน (0.3)</p>

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

			3. มีการกำกับติดตามการรายงานผลการดำเนินงานโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (0.5)																		
4	Output ผลผลิตกระบวนการตาม 4.1 นโยบาย 4.2 มาตรการ 4.3 ความรู้	1	1. มีผลผลิตนโยบายโรงเรียนรอบรู้ด้านสุขภาพ (HLS) (0.25) 2. มีผลผลิตครบตามมาตรการที่กำหนดในแผนการขับเคลื่อน (0.5) 3. มีผลผลิตเครื่องมือการประเมินความรอบรู้ด้านสุขภาพและประเด็นความรู้/พฤติกรรมสุขภาพเชื่อมโยงกับการส่งเสริมโภชนาการเด็กวัยเรียน สูงดีสมส่วน (0.25)																		
5	Outcome ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด ร้อยละของเด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>ค่า</td> <td>0</td> <td>0.25</td> <td>0.5</td> <td>0.75</td> <td>1.0</td> </tr> <tr> <td>คะแนน</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ร้อยละ</td> <td>62</td> <td>63</td> <td>64</td> <td>65</td> <td>66</td> </tr> </table>	ค่า	0	0.25	0.5	0.75	1.0	คะแนน						ร้อยละ	62	63	64	65	66	1	มีผลลัพธ์ตรงเป้าหมายเป็นสัดส่วนตามระยะเวลา - ข้อมูลจากระบบรายงาน HDC
ค่า	0	0.25	0.5	0.75	1.0																
คะแนน																					
ร้อยละ	62	63	64	65	66																
	คะแนนรวม	5																			

เงื่อนไข : (ถ้ามี)

หมายเหตุ *ระดับบทบาทใหม่ในการปฏิรูป มีดังนี้

หมวด 1 = Policy advisor/ Policy maker

หมวด 2 = Researcher/ Innovator/ Facilitator

หมวด 3 = Complete V-shape producer/ Near complete V-shape producer/ Message messenger

เอกสารสนับสนุน :

1. ชุดความรู้เพื่อการดูแลสุขภาพเด็กวัยเรียนแบบองค์รวม (NuPETHS)
E-book :<http://nutrition.anamai.moph.go.th/download/NuPETHS/index.html>
PDF :<http://nutrition.anamai.moph.go.th/images/files/NuPETHS3.pdf>
2. สื่อ NuPETHS Animation
3. แผ่นพับโภชนาการดี สูงดีสมส่วน
4. แผ่นพับส่งเสริมโภชนาการเด็กวัยเรียนวัยรุ่น สูงดีสมส่วน ไม่อ้วน ผอม เตี้ย
5. แนวทางการคัดกรอง ส่งต่อ เด็กอ้วนกลุ่มเสี่ยงในสถานศึกษา สถานบริการสาธารณสุข คลินิก DPAC
6. คู่มือนักจัดการน้ำหนักเด็กวัยเรียน (Smart Kids Coacher)
7. แนวทางการควบคุมป้องกันภาวะอ้วนในเด็กนักเรียน
8. หนังสืออยากผอม...มาลองทำดู “ดูแลหุ่นสวยด้วยตัวเอง” สำหรับเด็กวัยเรียนและวัยรุ่น
9. หนังสือผักผลไม้สีรุ้ง
10. หนังสือเมนูผักกึ๋นน้อย 4 ภาค
11. หนังสือเมนูไข่สำหรับอาหารกลางวันนักเรียน
12. คู่มือสมัครรับรางวัลองค์กรที่มีวิธีปฏิบัติเป็นเลิศ และองค์กรรอบรู้สุขภาพ ด้านการส่งเสริมกิจกรรมทางกายเพื่อเด็กไทย สูง สมส่วน แข็งแรง IQ EQ ดี
13. วิดีทัศน์การส่งเสริมเด็กไทยสูงดี สมส่วน แข็งแรง ด้วยกิจกรรมทางกาย อาหาร และการนอนหลับ
14. วิดีทัศน์ แผ่นพับ โปสเตอร์ ไรลอป (Rollup) ส่งเสริมการออกกำลังกาย
จิงโจ้ FUN for FIT แอโรบิกทำฟัน ,จิงโจ้ยืดตัว ชุดที่ 1,2 และ ลอดโรคเพิ่มสุขกับนวัตกรรมออกกำลังกายเก้าอี้ขี้พุง
15. ฉากป้าย แบคดรอป (Backdrop)
ลอดโรคเพิ่มสุขกับนวัตกรรมออกกำลังกายเก้าอี้...ขี้พุง ,ป่วยแน่...ถ้าเนือยนิ่ง PA

แบบฟอร์มการจัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด (KPI Template)

ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการของหน่วยงานในสังกัดกรมอนามัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

	หยุดป่วย...หยุดแก่, โขป่า แอนด์ ชายด์ป่า เกมส์ ลดเรียน เพิ่มรู้ สู้อาเซียน ,จิงใจ FUN for FIT และจิงใจยึดตัว ชุดที่ 1,2 16. สื่อเสริมสร้างความฉลาดทางการเคลื่อนไหว www.chopachipa.org			
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน				
Baseline data	หน่วยวัด	ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ.)		
		2560	2561	2562
เด็กอายุ 6-14 ปี สูงดีสมส่วน	ร้อยละ	65.2	65.5	61.5
ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/ ผู้ประสานงานตัวชี้วัด	1.นางปนัดดา จันผ่อง ตำแหน่ง : นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5904490 โทรศัพท์มือถือ : 080192108519- โทรสาร : 02-5904339 E-mail : nuipanadda@gmail.com			
ผู้รายงานตัวชี้วัด	1.นางปนัดดา จันผ่อง ตำแหน่ง : นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5904490 โทรศัพท์มือถือ : 080192108519-- โทรสาร : 02-5904339 E-mail : nuipanadda@gmail.com			

ตัวอย่าง *กรณีหน่วยงานที่รับการประเมิน แต่ละหน่วยงานรับค่าเป้าหมายไม่เท่ากัน ให้เพิ่มเติมตารางค่าเป้าหมาย (ระดับที่ 5)

หน่วยงาน	ข้อมูลฐานการคำนวณ	รอบการประเมิน	ค่าคะแนนเทียบกับค่าเป้าหมาย (ผลลัพธ์ของตัวชี้วัด)				
			0.2	0.4	0.6	0.8	1.0
หน่วยงานเจ้าภาพ		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					
สำนัก		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					
กอง		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					
ศูนย์อนามัยที่		6 เดือนแรก					
		6 เดือนหลัง					